ISSUE SLIP STAPLE APEA (for additional cross references)

FOSITION	INITE 'S	ID N.S.	DATE
FEE DETERMINATION	13		02-1/3-01
O.I.P.E. CLASSIFIER		14/	9/5
FORMALITY REVIEW	H-T	913	03/15/01
RESPONSE FORMALITY REVIEW			

INDEX OF CLAIMS

,	Rejected	N	Non-elected
	Allowed	- 1	Interference
	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
	Restricted	0	Objected

Claim							÷					•••••
				100								
	Cla	im	Λ/	く	M	1	Gat	е				
E D D D D D D D D D		/	3	1	10	N	18					
2	_	in	\mathbb{Z}	6	Ŋ	1	0					
2	Ë	rig	\sim	1	\mathbb{Z}	9	4					
2	ш.		Ľ		Ä	7				Н	\dashv	\dashv
5 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			۳	¥	1	٧,	Z,	H	_	-		ᅱ
5		2	1	Ш	4		×					_
5		ß			•							
6	•				7	2)	٠.,			. !		
(8) p = 2 = 9	- 6	5	П	П	4	7	>					
8		6	1		J	V	1					
8		7	1			1	1			_		\neg
9			Y -	_	-	-33	=	Ι			_	\exists
10	-	-	Η-	<i>p</i>	₹	7.	7	-	_			\dashv
11	_	⊢	╟	~	Hi/	Y	1	\vdash	-	_		\dashv
12 N N N N N N N N N N N N N N N N N N N		10	I	<u></u>	Ľ,	L,	1	_				\dashv
13	_		I	1	₹	Ľ	'	<u> </u>	L		Ш	Н
14			L	Ŋ	14	100			L.			
14				$\Box \Gamma$	Ш	∐N	H	L	L			Ŀ
15		14	П	П	T	W	H					П
B	- (П	1	1.			Г			П	\Box
B		i k	Н	H	H	T	7	\vdash			_	П
B		15	╂	╁	H	Н	H	\vdash		\vdash	-	\neg
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		1	╂	Н	Н	H	H		┢		-	_
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		LP.	₩	H	\dashv	1	1	-	⊢	H		Н
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		19	Ш	Ш	Ц	Ц.	1		<u> </u>	L	_	Щ
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			П			1	Н					
24 (25) (25) (27) (27) (27) (27) (27) (27) (27) (27		2	Π	N	П	П	П					П
24 (25) (25) (27) (27) (27) (27) (27) (27) (27) (27	-{	2	Ħ	7	T	T	П					
24 (25) (25) (27) (27) (27) (27) (27) (27) (27) (27		2	H	H۳	Н		Н	\vdash		\vdash		М
23		2	╫╴	H	H	Н	H	\vdash		\vdash		-
23	-	-1	╢╌	₩	H	H	H	\vdash	├-	 		\vdash
28	Ę	23	41	╨	Щ	4-	╀	L	<u> </u>	<u> </u>		\vdash
28		28	Ц.	1	Ш	1	Щ			<u> </u>		Ш
30 30 31 33 34 35 36 37 38 40 41 42 43 44 45 46 77 48 49 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 40 40 41 42 43 44 45 46 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48		2	Ш	Ш	Ц		Ц	<u> </u>				Ш
30 31 33 34 35 36 37 39 34 34 35 36 37 38 34 35 36 37 37 38 37 38 38 38 38		4	Π_{-}	L						L		Ш
\$3 \$4 \$5 \$6 \$7 \$4 \$4 \$4 \$4 \$5 \$4 \$5 \$6 \$7 \$6 \$7 \$6 \$7 \$6 \$7 \$6 \$7 \$6 \$7 \$6 \$7 \$7	(ф.	П	П	П		П		Γ			
31 33 54 35 36 37 39 40 41 42 43 44 45 46 77 (38) (49) (40) (41) (41) (42) (43) (44) (45) (46) (47) (48) (49)		10	11	1	П			1		Г		П
33		1	Н	#-	1	1	Ħ	Н	Т	\vdash	<u> </u>	
\$3 \$4 \$5 \$6 \$7 \$8 \$9 \$4 \$9 \$4 \$4 \$4 \$4 \$5 \$6 \$7 \$8 \$4 \$4 \$4 \$4 \$4 \$5 \$6 \$6 \$7 \$6 \$7 \$6 \$7 \$7 \$7 \$7 \$7 \$7 \$7 \$7 \$7 \$7 \$7 \$7 \$7	-	1	H	╫╴	╌╂	-	Н	\vdash		┢		Н
\$5 \$6 \$7 \$8 \$9 \$9 \$4 40 \$4 \$4 \$4 \$5 \$6 \$7 \$8 \$8 \$4 \$4 \$4 \$4 \$5 \$6 \$6 \$7 \$6 \$7 \$6 \$7 \$6 \$7 \$7 \$7 \$7 \$7 \$7 \$7 \$7 \$7 \$7 \$7 \$7 \$7		*	H	╫	H	1	╫	⊢	┝	-		Н
\$\frac{1}{3}\$ \$\frac{1}{40}\$ \$	_	133	╂	╫┈	╁	-	╫	\vdash	\vdash	├-	-	
\$6 \$7 \$8 \$9 \$4 \$4 \$4 \$5 \$6 \$7 \$8 \$4 \$4 \$5 \$6 \$7		F	Н.	#	$oldsymbol{\sqcup}$	1	4	_	\vdash	<u> </u>		\vdash
\$6 \$7 \$8 \$9 \$9 \$40 \$1 \$1 \$41 \$45 \$46 \$7 \$6 \$7 \$6 \$7 \$6 \$7 \$6 \$7 \$7 \$8 \$1 \$1 \$1 \$1 \$1 \$1 \$1 \$1 \$1 \$1 \$1 \$1 \$1		15	Ц	#	\sqcup	1	Ш	_	<u> </u>	\vdash		
\$8		\$ 6	Ц	Щ	Ц		$oxed{\bot}$		L_	<u> </u>	L_	Ш
\$8		7	Ц	1	Ц	Ц	Ш	L	_	_	L	
40 41 42 43 44 45 46 47 49 49 49 49 49 49 49		48	П	1	П		П	Г	Γ	_		
40 41 42 43,4 45 46 77 49 40 77		19	1	T	П	П	\sqcap	Г	<u> </u>	Г		П
41 42 43 44 45 46 77 48 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49		40	71	$\dagger \dagger$	\sqcap	1	\sqcap					H
42 43,4 44 45 46 77 (28)		 .	H	╁╂	\vdash	H	Н	\vdash	\vdash	-	 	$\vdash \dashv$
42 43 44 45 46 77 (48)		17'	₽	#	$\vdash \downarrow$	#	H		<u> — </u>	<u> </u>	_	Щ
43/ 44 45 46 77 (23) 49 50 - N N B 32		12	П	Ц	Ľ	1	Ц		<u></u>		_	Ш
44 45 46 77 (48)		43.	11	Ц	Ш		Ш	L				
45 46 17 149 149 149 150 > N N B 22	-7	44	$ \Gamma $	П	T		П					
46 77 49 49 55 > NO 22	_	45	Π	Π	T	1	\sqcap	<u> </u>			Г	\sqcap
[4] [4]	_	¥6	Ħ	Ħ	1	1	$\vdash \uparrow$	 	<u> </u>	\vdash		Н
55 - N)	_	7	╁	H	+	H	H			\vdash	\vdash	$\vdash \dashv$
50 - 70	_	*	₩	╁	Η-	╢	H	\vdash	├	 		┝┥
50 - N N	_ !	1	H	╁	₩-	╢	Н	┡	<u> </u>	_	 	$\vdash \vdash$
15017 170 200	Ш	14	1.			Ĺ		↓	 	<u> </u>	<u> </u>	
	_	126	1-	114	V	E			Ц_		<u> </u>	Ш

U	and Rest	CIC	u ad				ô	•••••	••••	• • • • •	•••••
г	iesi	HUL	eu				U	•••••	•••••	••••	•••••
			•	800		_	•				
Cla	im	\mathcal{V}	D	Ö	_	D	e				
	nal	13	11)	1/2	26	13					
Final	ig.	\sim	67	1	2	11					
閠	ŏ	2	1	9	\mathcal{O}	מ					
Ţ	5	٩,	Ŋ	A)	17						
			П	N							
-	Ē)	Γ	П	П	П						
	5	Т	Η-	₽.							
	55	_	₹	4		ت. بدن					
	56		フ	Ŋ	A	N					
Г	57		N	4	1						
	58		ī	П	П	П					
	59		T	П	\top	П					
┢	60		H		忊				_		
	61		#	H	H^-			_			_
	62	·	1	H	1						
	63	Н	╫	T	1	Ħ				П	_
-	64	Н	1	1	IT.,	V	Н	_	Т	П	
一	65,		1	11	1	74	\vdash			-	Т
-	66		-	5	17	7	\vdash		_		-
-	67	-		Ť	Y	•	\vdash	_		┢	
400	68	-	-	┢	\vdash	<u> ~</u>	-			┝	
\vdash	69	\vdash	├	╂─	\vdash	\vdash				\vdash	
-	 	-	-	⊢	⊢	\vdash	-			\vdash	
<u> </u>	70	_	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		ļ
<u> </u>	71	<u> </u>	_	┡	<u> </u>			<u> </u>	_	_	_
<u> </u>	72		<u> </u>	┝	<u> </u>		_	_		<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	73 74	 	⊢	⊢	-	-		┝		┡	-
⊢	_	_	├	⊢	-	<u> </u>	H	 —	_	\vdash	┝
<u> </u>	75	_		⊢	⊢	├-	├-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
┝	76	L	<u> </u>	├	⊢	_	\vdash	ļ		-	⊢
⊢	77	-	<u> </u>		⊢	-	├—			-	┝
┕	78	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>		_	L
_	79	<u> </u>		_	<u> </u>	ļ	_	_			_
<u> </u>	80	_		L	ļ	L	<u> </u>	<u> </u>		_	L
<u> </u>	81				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		\vdash
<u> </u>	82	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\vdash
<u></u>	83	_	┞	\vdash	1	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	L	\vdash
<u></u>	84	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	85	1	-	_	<u> </u>	<u> </u>	 		_		\vdash
\vdash	86	₽	\vdash	_	1	 	 	<u> </u>	_	_	\vdash
<u> </u>	87	_	_	<u> </u>		⊢	 	<u> </u>	_	L	\vdash
<u> </u>	88	_	┞	_	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\vdash
<u> </u>	89	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>
	90	<u> </u>	ļ_	<u> </u>		$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$	_	_	$oxed{oxed}$
L	91	L	L	L		L	$ldsymbol{f eta}$	<u>L</u>			
Ĺ	92	Ĺ	L	Ĺ	\Box						
	93										\Box
	94	Γ									
	95					L				L	
	96										
Г	97										
	98		Π	Π					Г	Ī	
	99	Π		Г		Γ					
-	_	•	•	-	-	•	_	_	_	_	

Cla	im	Date												
Final	Original													
	101													
	102													
	103													
	104			_										
	105			_										
_	106													
	107							_						
	108	_	_		L	L	<u> </u>							
<u>. </u>	109	_			_		<u> </u>			_				
_	110 111		H	_	H	⊢	\vdash	-	_	_	_			
-	112	Н				├─			\vdash		_			
	113				\vdash		-		-	Н				
	114	H	\vdash	_		 - - 			-		_			
	115										Н			
	116					-	 							
	117		Г								Г			
	118	Г									Г			
	119				Г						_			
	120													
	121						Г	_	-					
	122				Г									
	123													
	124													
	125	_		_				L	<u>L</u>	<u> </u>	_			
	126					<u> </u>	<u></u>	_	_	<u> </u>				
	127			_	╙	<u> </u>			_					
	128				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L			
	129			<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>		_	-				
	130	_		-		-	-	H	_	<u> </u>	 			
_	131 132			\vdash		├		-	_		_			
	133	_	-		\vdash		H	-	-	├─	\vdash			
	134				\vdash			\vdash	\vdash		H			
	135		-		Н	\vdash				-	Н			
	136		-							\vdash	Г			
	137		_		Г					Г				
	138													
	139													
	140										L			
	141													
	142													
	143	_				_		L	_	L				
	144		$oxedsymbol{oxed}$		_			L	_	L	L			
	145		<u> </u>	_	L	<u> </u>		_	L					
	146		L	L	_	<u> </u>			L.	_	<u> </u>			
	147	_	<u>L</u> .	<u> </u>		L	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>			
	148	<u> </u>	H	_	_	-			-	-	_			
_	149 150		H	\vdash	-	_				-	-			
	1130	L				ــــا		<u> </u>	<u> </u>					

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)

Best Available Copy